INDEX OF CLAIMS

	Rejected	. N	Non-elected
-	Allowed	Į	Interference
=	(Through numeral) Canceled		Appeal
<u>-</u>	Restricted	_	Objected

Part		lm		<u> </u>	-		Dat	θ			٠.,	:		Cla	ılm	·		4		Dat	в						Cla	lm					Da	8			
61					ì																						Final	Original									
SE 102 103 103 104 105	•	$\tilde{\mathbf{a}}$	-	<u> </u>				-	_	Н				H	61									·		Į		_				L	<u> </u>			<u> </u>	
56		2	÷-	-		,	╌								52		•										نــا							L		L	
56	4	a	_						-			$\overline{}$		·	53			•															Ŀ			L	
56	•					_	<u> </u>	_	-	-	_				-54																		<u> </u>		L	<u> </u>	
68	٠,÷			·	_		_								55									_				$\overline{}$					<u> </u>			<u> </u>	
57	٠.	6	-	7							·				56		•						_		_					_						<u> </u>	
8	• :			-	_		<u> </u>								67															4	<u>.</u>	_		 	<u> </u>	<u> </u>	
Section Sect	. :														88						_	_	_		_									<u> </u>	<u> </u>		
00		. 9								·					59	•				_	_	_		\Box	_				_	-4				_	<u> </u>	-	
11	•	10			•					·			,						_	_					_				-				_			<u> </u>	
12		11																Ц						4	_		_	_			_	<u> </u>	-		 	-	
13		12												<u> </u>						_		_	_	_	_						-	_		-		\vdash	
14	i	13										<u></u>		<u> </u>	_	\square			\dashv		-	-	\dashv	-	-		_		\dashv			<u> </u>			-	\vdash	
15	٠	14												 	_						\dashv	-	\dashv						\rightarrow		-		\vdash			一	
16	.]				·			اــا		Щ		_		 						\dashv			ᅱ	\dashv								-			-	\vdash	•
16			-				<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	Щ	\sqcup				_		_	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv							-1			-			_	广	
19			<u>. </u>		نبا	ļ	<u> </u>	Щ		\sqcup				<u> </u>		\vdash		-	-		-	-	-				_		\dashv	-			_	<u> </u>		F	
19	Y	_	: "					إسا	<u> </u>		_				_			\vdash	-		\dashv		-							_					·		
20	-	_	٠. ٠				ļ								_								\dashv	-	-				-	\dashv			_	-		$\overline{}$	
The state of the		20		_								_								-			_	-				1	\dashv	\dashv			-			_	•
22		21							_			_		<u> </u>		<u> </u>		_		-	\dashv	_		\vdash					ᅥ					•		一	,
23						_		_						<u> </u>			_	_	-	-					Ξ.				\dashv	\neg		-			_		•
76	٠.	23	<u>}</u>					<u> </u>	_	اب ا	-			├-		-			-						_		-		7								
26 76 126 127 7 27 78 128 <td></td> <td>24</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>125</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		24		_		<u> </u>			-							-		-									-	125									
27 77 128 129 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 134			<u>.</u>		<u> </u>		├ ─ं					·		-	_	<u> </u> '				Ť			-						•	·		Ŀ					
Tell				-			<u> </u>		-		-		١.	-				_		_					•	١.		127		•							
79		20	1: .			٠.	 	-	-	-	┝	.	ł	-		-	-	-															<u> </u>		<u> </u>	_	
SO	أرين			-	 	-	-	 	-	-	 	<u> </u>	·	├		-	_	ļ,	_							}		129				_				<u>_</u>	• • •
S1			-	-			-	-	 	-	-	-			-	·	-] .		130				ļ	_			_	
62			-	├		<u> </u>	 	-	_		┰	_	1				_	Г	Ι.].			,		_	Ŀ	_	<u> </u>		<u> </u>	
35 36 37 37 38 39 39 39 39 39 39 39	V		-	-	_	-	一	 				-	1.		82	Π												_				_		_	_	-	
35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39		7		-	-	-	-	╁	 	_	╁		1	┌]					_	ļ	_			-	
35 36 37 37 38 39 39 39 39 39 39 39	·	34	≒	=			=					=	<u> </u>												=		<u></u>	134		-	=	-	 	_		=	
87		35	1	1	T	1	1		Ī]		85		Ľ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-						-	 	 	-	-	
87		38		1	1	1	1				Ŀ]							L	_		ļ <u>.</u>	_			-		<u> </u>			-		<u> </u>	-	-	
38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 97 48 98 49 149	~			1		1]			1		Ĺ	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>		_	-	-						-	├	-	\vdash	
39				1	1	1	1]			·			_	<u> </u>		_		<u> </u>	_	-	-				-	├	├-		+-	 -	
40 90 41 91 42 141 43 93 44 94 45 95 46 97 48 98 49 148 49 149	:				1	1] .	L		-	_	L	_	_	_	_	<u> </u>		ļ	-	-	-	_			├-	┼-	\vdash	1-	\vdash	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 97 47 98 48 99 49 149	•	40	1	1	1	1	Π							L			L	L	<u>L</u>	_	_	_		_	_	1	_		_				┼-		 	-	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 98 49 149	. •			1	1	1	\top	1	T			Π	1		91	Γ	[_	_	Ŀ]	<u></u>			 	<u> </u>	_	ــ	<u> </u>		-	
43 44 45 46 47 48 49	•			+-	1	†	1.	1	1	1	<u> </u>	Π	1		92		Γ		Γ					L	L	:	L_				_	-				\vdash	
44 45 46 47 48 49				\dagger	1.	1	十一	1			1	Γ	1		93		Γ						_	_		1	Ļ.				<u> </u>	_	├-			H	
45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-	_		1	1	十	1	1	1-	\vdash	1	1-	1				Π					L		L	_		L_			<u> </u>	<u> </u>	ـ	├	<u> </u>	-	⊢	
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 149 150	-			+	†	1	1	1	T	1.		1	1	1				Γ	Ι					L	L	1	<u></u>			 	<u> </u>	_	<u>├</u>	├-	-	-	
97 147 3 48 98 149 99 150	•			+-	 	1	1	T	╁	\vdash	1	-	1				1	F	Π					L]	_			<u> </u> _	_	_	1_	نيا	<u> </u>	╁.	
48 98 148 49 149	-			1	1	+-	1	\vdash	 	-	†-	1	1 .					Τ	Γ	Γ			L		L		_			<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	1_	1.	-	+	
49 149 150	-			+	 	\vdash	1	1-	1-	1	1	 	1		_		1]					<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>	-	
1 <u> </u>	-			1-	+-	╁╴	十一	+	1-	1-	1	╁	4	4	_		1	T	T	Γ	Γ]		149	_		_	$oxed{}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
	-			+	1-	+	+	\vdash	†-	+	1	╁	1				1	1	1.				\Box			j		150	<u></u>			<u></u>	<u></u>	<u> </u>	L_	上.	

INDEX OF CLAIMS

	Rejected	.N	Non-elected
•	hamalla	1	Interference
=	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
<u>-</u>	Restricted	. 0	Objected

lm (,		Dat	0			٠.	;		Cla	<u>llm</u>					Dat	θ						Cla	lm	 -,				Dat	l 0	_	τ-
Driginal			i									Final	Ortginal												Final	Original						·		
Š						<u> </u>	<u> </u>	_	_			E		4		ᅱ		-	-	_			_			101		-	 		├	-	-	+-
	_					_	_		_				51 52		\dashv	┥	-	-								102		_	-	┢	 	-	 	T
2	_	ļ		<u></u>			_	╀	-			-	53		\dashv		ᅱ	-	-		-					103			-					T
ंड	٠						-		_	\vdash			-54		-	-	-	\dashv	\dashv	ᅱ					1	104				 	-	\vdash	_	1
4						<u> </u>		├		Н			55	-	-	-	٦	\dashv	- 1	_		\neg				105	_							
5	1.0				_	-	-		┝				56	ᅥ	7				\neg	\neg					· .	106								oxdot
7	-		-			-	\vdash	╂─	-				57	一		寸		\neg								107								L
8	_				•	i-	-	-	 	Н			58	寸		7										108							_	L
9							-	 -		П			59		\neg											109	_						<u> </u>	↓_
10	٠.	- 1		_			_	-					60	\neg				\Box		اــــ	_	\Box	_			110	_			<u> </u>				╀-
ना		+-	П			-							61					_	_	_		_	_			111		_			 	_	_	╀
12													62		_	_	_	_		_	_	-				112 113	-		_			-		╁╴
13			,				Ŀ		_				63	_	_	_		4					\dashv			114			-	<u> </u>	H	<u> </u>		╁╴
14							<u> </u>	ļ	_				84		_					\dashv		\dashv				115	-		_	-		-	-	╁
15			<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>				65		-		-	-		\dashv	\dashv	-				116	╌			_				╁
16	· 			_	<u> </u>		_	ļ	-	Ш			66 67	-		\dashv	-	ᅱ		ᅱ		\dashv	-			117				-	М			T
17.							<u> </u> -	ļ. <u>.</u>		Н			68	┰┼	\dashv	-	-	ᅱ	\dashv	\neg			\neg			118								T
18)	: "			-			<u> </u>						69	-	-		ᅱ	_				_				119								
19	·						-	 —	-	\vdash			70	-		ᅱ	-		-1	ᅥ	\neg	一	-		_	120			Ť					Γ
20			· <u></u>				-	-	ļ	-			71	-		-	-	ᅱ	-				-			121								
21	<u> </u>	-		_				╂─╌		-			72		╮┤		-	_	_		_					122								L
22 23		-				-	-	╁╾					73	_		-			\neg							123								┡
24	<u>)</u> (1.)	-		-	٠.	-	-	 -	╁	Н			74												-	124					_			╀
	7					_		T	1				75			\Box									_	125	<u>.</u>	ļ.,	-			-	_	╀
28	7		·						Ŀ				76			_	_		_							126				 	-	-		十
27	2 3	- 1					Ŀ						77	_	_		_	_	_					•		127 128		 	-	-	-	-	╁╌	十
28						_	Ľ	_	<u> -</u>	<u>:</u>		<u> </u>	78			_						-	_		·	129	<u> </u>			-	\vdash	-	-	十
29	2 :			-	بنا	ښا	_	 	!				78			1	_		-							130	_	-	╁─	 	\vdash		\vdash	T
30			<u> </u>	_	_	_	-	-	 	_			80 81			$\dot{-}$		\vdash				-	-		-	131	÷	-	1-	 -	\vdash	1	Г	T
31	<u>:</u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	├	 	╁—	-		<u> </u>	82	\dashv			<u>.</u>		-	_		Н	_			132		-	 					
32 33		<u> </u>		<u> </u>		 		 -	١	-	·	┝┯	83	-	-			-	-	_		\vdash				133	_		Г					I
	-	_		_		_		1-		_	L		84	二			_									134								L
34 35	-	-	-	-	=	=	-	-	-				85													135			_	<u> </u>	<u> </u>	^	<u> </u>	╀
3B	<u></u>	-	├─		-	1-	-	+-	 -		1	一	86													136			<u>_</u>	<u> </u>	 	<u> </u>	├-	4
37	-	-	 ─-	-	一	1	1	1	T	\vdash			87	•									Ŀ	1	_	137		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	╀
38		†-		1		1	十	1	T				88									<u> :</u>		ļ	Ŀ	138		<u> </u>	ļ	ļ	├	ļ	├—	+
39	۳	1	1	1		\top	Τ	1	1		·		89					_			<u> </u>			ļ		139	-	 	├		├	├—	├	╀
40		1	1									Г	80										_		<u></u>	140	_	↓_	ــ	<u> </u>	╀	 	├	╀
41	一	+	_	\vdash	1		T	1	T	Π	1		91	1							_		Ŀ		_	141	-	<u> </u>	1_	ļ	ـــ	<u> </u>		+
42	-	十	_	十	1	十	1	1	1	1			92					Ŀ		_	L	_			<u></u>	142		 	ļ		 _	 	├—	+
43	1	1	1	1		1	T	1	1	1			93								_		L	{		143			-	├-	+-	-	 	+
44	-	1	1	Τ	1	T	Τ	T	Τ]		94				نــا	L			_		_	{	-	144		↓ _	-	-	+-	┼-	 	+
45	Ι-	†-	T	T		1		1.] '		95					_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		-	145	+		╁		إ		 	+
46	1	T		1	1	Τ]		96		_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		1	-	146		┼		╀	-	<u> </u>	╁	+
47	Π	1	1.	1	Τ	1	Τ	F	ľ	L] .	Ĺ	97		L	L	_	<u> </u>				<u> </u>		1		147	-	-	-	╁	+	 -	+	+
	1	1	Ť	1	Π	1	Τ	T		T .	91		98.		Ŀ	_	_	_	<u> </u>		_	<u> -</u>		ļ	-	148	-	-	-	┼-		╀	 	+
48													99																					